

空調工具

# デジタル温湿度計



[ご使用前には必ず本取扱説明書をお読みください。]

IM1002

後日のために記入しておいてください。お問い合わせや部品のご用命の際にお役に立ちます。 ●お客様メモ

製造番号 :

購入年月日: お買い求めの販売店 月

日

# アサタ・株式会社

支 店 / 東京・名古屋・大阪 営 業 所 / 札幌・仙台・さいたま・横浜・広島・福岡

#### 海外事業所

www.asada.co.jp

お客様相談センター 0120-114510

〈受付時間〉AM9:00~12:00 PM13:00~17:00 (土・日・祝日は除く)

コードNo. IM0103 PRINT No. 101000A

# 安全にご使用いただくために

このたびは、デジタル温湿度計 をお買い上げいただきましてありが とうございます。

- この取扱説明書は、お使いになる方に必ずお渡しください。
- ご使用前に必ず本書を最後までよく読み、確実に理解してください。
- 適切な取扱いで本機の性能を十分発揮させ、安全な作業をしてください。
- 本書は、お使いになる方がいつでも取り出せるところに大切に保管し てください。
- 本機を用途以外の目的で使わないでください。
- 商品が届きましたら、ただちに次の項目を確認してください。
  - ・ご注文の商品の仕様と違いはないか。
  - 輸送中の事故等で破損、変形していないか。
  - ・付属品等に不足はないか。

万一不具合が発見された場合は、至急お買い上げの販売店、または当 社営業所にお申し付けください。

(本書記載内容は、改良のため予告なしに変更することがあります。)

#### ⚠ 注意

- 強い衝撃や振動、電気的ショックを与えないでください。故障 の原因になります。
- 急激な温度変化のある所、高温やホコリの多い所での使用は避 けてください。
- 防水型ではありませんので水中や直接水がかかるような場所で の使用は避けてください。
- ◆ 電源は単四乾電池以外は使用しないでください。
- 有機溶剤で本機を清掃しないでください。
- 本機を使用しないときは、乾燥した場所で子供の手が届かない、 または鍵のかかる場所に保管してください。
- 本機を落としたりぶつけたりした場合は、ただちに破損、亀裂、 変形等がないか点検してください。
- 修理技術者以外は絶対に分解しないでください。



#### 2) 仕様

2 / 江水			
	品 名	デジタル温湿度計	
	コードNo.	Y69008	
	測定可能温度	-20 <b>~</b> 50°C	
	測定可能湿度	0~100%	
	精 度	±0.6°C	
		±3%(25℃の時)	
	分解能	0.1°C、0.1%RH	
		-10 <b>~</b> 50°C	
	電池寿命	約40時間	
	電 池	単四乾電池	

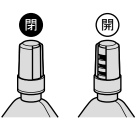
#### 3)標準付属品

品 名	コードNo.
デジタル温湿度計	_
単四乾電池	_
取扱説明書	IM0103

# 2. 使用方法

### 1) 測定方法

- ① センサー保護キャップを開いた状態で、 測定を開始してください。
- ※ 使用後はセンサーにゴミ等の混入を防ぐため、保護キャップを閉めた状態で保管してください。
- ② 電源キーを1秒以上押して、電源を入れてください。
- ③ 測定対象場所で、乾球温度 (Db)・湿度・湿球温度 (Wb)・露点 (DP) の測定を行えます。



# 2) オートパワーオフ解除

本製品には、消し忘れ防止機能(オートパワーオフ)が付いており、電源を入れてから約5分後に自動的に電源が切れます。

- ① HOLDキーと電源キーを同時に押して電源を入れます。
- ② オートパワーオフが解除されるとディスプレーに「n」が起動時に表示されます。



# 3) ホールドモード

表示の値を保持する。

- ① HOLDキーを押します。
- ② ディスプレイに「HLD」が表示されたら、 値を保持していることを示します。
- ③ 解除するには、再度HOLDキーを「HLD」が 消えるまで押します。



VCHBOMETER 6

4

# 3. エラーメッセージ

表示されるエラーメッセージは、それぞれ次の意味を示します。

「Er4」: 測定範囲外です。測定範囲内の温度測定を行ってください。

※ その他のエラーメッセージが表示されましたら、修理を依頼してください。

# 4. 保守

#### 1) 電池の交換方法

本製品は、単四乾電池を使用しています。

液晶表示が薄くなったり、「ロ」が表示された時は、下記の方法で電池を交換してください。

- ① 電源が切れていることを確認してください。
- ② バッテリーカバーを取り外してください。
- ③ 古い電池を取り出してください。
- ④ 電池の向きに注意して、新しい電池を入れてください。
- ⑤ バッテリーカバーを元に戻してください。
- ※ 電池容量が少ない状態で使用しますと 誤動作する恐れがありますのでご注意 ください。
- ※ 長期間使用しない場合は、乾電池を外して保管してください。

# 4) 乾球温度(Db)/露点(DP)の表示切替

乾球温度/露点の表示の切替を行います。

① MODEキーをDb/DPの表示が入れ替わるまで押します。



# 5) °C/°Fの切替

°C⇒°F、°F⇒°Cの切替。

- ① °C/°Fキーを1秒以上押します。
- ② °C/°Fの表示が切り替わります。



# 6) 最低/最高の表示

測定した温度、湿度の最高値及び最低値を表示する。

- ① MN/MXキーを「MIN」が表示されるまで押します。
- ② 最低値が表示されます。
- ③ 再度MN/MXキーを押し「MAX」が表示される まで押します。
- ④ 最高値が表示されます。
- ⑤ 測定に戻るにはMN/MXキーを押しディス プレイに「MIN」・「MAX」の表示が消えるま で押しください。
- ※ RESETキーを2秒以上押すと最高値及び最低値がリセットされます。



XXX % MIN

5

6